

〔展示会情報〕

「第2回自動車部品加工EXPO」に出展します

当社は、2016年1月13日(水)から1月15日(金)に東京ビッグサイトにて開催される『第2回自動車部品加工EXPO』に出展します。

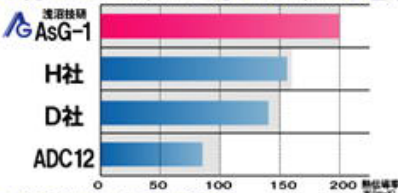
1. 展示品

- ・高放熱アルミ鋳造合金「AsG-1」を活用したAL鋳造品

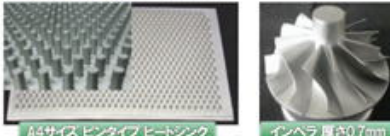
新工法 特許取得 NEWLY PATENTED
高放熱AL鋳造合金 AsG-1 特許取得

チクソキャスト法による成形

- ◆高熱伝導率 ADC12の2倍以上
【特許登録番号:第5747103号】
- ◆純アルミ230W/(m-K)に対し200W/(m-K)を達成



◆高鋳造性 低い不良率



A4サイズピンタイプヒートシンク インバー 厚さ0.7mm

- ・3次元測定機日常点検ツール
 <新製品> 「クォリティーマスターT」

新製品 NEW PRODUCTS
クォリティーマスターT QUALITY MASTER T

三次元測定機 日常点検ツール

- ◆低熱膨張物(熱膨張係数 1.0×10^{-6})



- ◆軽量化14kg→7.6kg
- ◆プローブヘッド 姿勢誤差確認
- ◆三次元測定機 保守点検費用の低減

- <新製品> 「ホールステップゲージ」

新製品 NEW PRODUCTS
ホールステップゲージ HOLE STEP GAUGE

大型三次元測定機 管理ツール

- ◆低熱膨張物(熱膨張係数 1.0×10^{-6})



- ◆全長1000mm広範囲ストロークでの確認可能
- ◆ゲージを両側から測定することで姿勢評価
- ◆傾斜台に取り付け空間座標の確認可能

2. 出展概要

『素材加工一貫試作体制』砂型アルミ鑄造から加工・測定まで試作品を自社一貫体制にて製作のご案内と自社製品ゲージ類・アルミ鑄造の新技术や新工法等をご紹介します。

この件に関するお問い合わせ：(株)浅沼技研 営業課
〒431-1103 静岡県浜松市西区湖東町4079-1
TEL 053-486-1240

【URL】 <http://www.asanuma-g.jp/>

以上